

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

d'informations sur le produit

Nom commercial : WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Utilisation de la substance/du mélange : Produit nettoyant spécifique

Société : S.C. Johnson et Fils, Limitée
1 Webster Street
Brantford ON N3T 5R1

Numéro d'appel d'urgence : Téléphone D'Urgence Médical et de Transport (24 Heures)
(866) 231-5406
Téléphone D'Urgence Médical International (24 Heures) (952)
852-4647
Téléphone D'Urgence de Transport en Canada (24 Heures)
(613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des urgences

Apparence/odeur : blanc / Liquide absorbé par un support inerte / légère

Préoccupations immédiates : Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Effets potentiels sur la santé

Voies d'exposition : Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Ingestion.

Yeux : Peut causer:
Irritation légère des yeux

Peau : Un contact prolongé ou répété peut dessécher la peau et provoquer de l'irritation.

Inhalation : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Ingestion : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Condition médicale aggravée : Aucun(e) à notre connaissance.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Les produits chimiques dangereux qui sont présents à des niveaux égaux ou supérieurs aux niveaux à déclarer en vertu de la norme 29 CFR 1910.1200 de l'OSHA ou du Règlement canadien sur les produits contrôlés sont énumérés dans le tableau ci-après :

Nom Chimique	No.-CAS	Pour cent en poids
Alkylpolyglycoside	68515-73-1	1.00 - 5.00
Alkylpolyglycoside C10-16	110615-47-9	1.00 - 5.00

Pour de plus amples renseignements sur les ingrédients présents dans le produit, consulter le site www.whatsinsidescjohnson.com.

4. PREMIERS SECOURS

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant 15 à 20 minutes. Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste.
- Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau. Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste.
- Inhalation : Pas de condition spéciale.
- Ingestion : Se rincer la bouche à l'eau.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Moyens d'extinction appropriés : Utiliser de l'eau pulvérisée, de la mousse résistant à l'alcool, de la poudre d'extinction ou du dioxyde de carbone.
- Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Exposée à la chaleur de feu, la matière risque de brûler.
- Autres informations : Combattre l'incendie à distance en prenant les précautions normales. Procédure standard pour feux d'origine chimique. Porter une combinaison de protection intégrale et un appareil de protection respiratoire isolant autonome à pression positive.
- Point d'éclair : > 110 °C
> 230 °F
Méthode: (TCC)

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

Limite d'explosivité, inférieure : Note: donnée non disponible
Limite d'explosivité, supérieure : Note: donnée non disponible

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles : Enlever toute source d'ignition.
Précautions pour la protection de l'environnement : En dehors des conditions normales d'utilisation éviter les rejets dans l'environnement.
Méthodes de nettoyage : Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination.
Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Conseils pour une manipulation sans danger : Utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.
TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion : Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d' Exposition

Les limites d'exposition par IACGIH ou IOSHA n'ont pas été établies pour ce produit ou les ingrédients à déclarer sauf indication contraire dans le tableau ci-dessus.

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire

Arrangement industriel : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

Arrangement de ménage : N'utiliser qu'avec une ventilation adéquate.

Protection des mains : Pas d'exigence particulière

Protection des yeux

Arrangement industriel : Pas d'exigence particulière

Arrangement de ménage : Éviter le contact avec les yeux.

Protection de la peau et du corps : Pas d'exigence particulière

Mesures d'hygiène : À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : Liquide absorbé par un support inerte

Couleur : blanc

Odeur : légère

pH : 2.8

Point de fusion : donnée non disponible

Point d'ébullition : donnée non disponible

Point de congélation : donnée non disponible

Point d'éclair : > 110 °C
> 230 °F
Méthode: (TCC)

Taux d'évaporation : donnée non disponible

Température d'auto-inflammabilité : donnée non disponible

Limite d'explosivité, inférieure : donnée non disponible

Limite d'explosivité, supérieure : donnée non disponible

Pression de vapeur : donnée non disponible

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

Densité	:	non applicable
Hydrosolubilité	:	donnée non disponible
Viscosité, dynamique	:	donnée non disponible
Volatile Organic Compounds (California Air Resource Board – CARB) Total VOC (wt. %)	:	0 % n'inclut aucune exemption des législations applicable

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter	:	Sources directes de chaleur.
Matières à éviter	:	Des bases fortes Oxydants
Produits de décomposition dangereux	:	La décomposition par la chaleur peut provoquer le dégagement de gaz et de vapeurs irritants.
Réactions dangereuses	:	Stable dans les conditions recommandées de stockage.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë par voie orale	:	DL50 Évalué(e) > 5,000 mg/kg
Toxicité aiguë par inhalation	:	donnée non disponible
Toxicité aiguë par voie cutanée	:	donnée non disponible
Effets chroniques Cancérogénicité	:	donnée non disponible
Mutagénicité	:	donnée non disponible
Effets sur la reproduction	:	donnée non disponible
Tératogénicité	:	donnée non disponible

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

Sensibilisation : Non connu pour être sensibilisateur.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Effets écotoxicologiques : donnée non disponible

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Respecter tout règlement fédéral, provincial, et d'État, et toute ordonnance locale et municipale en vigueur concernant l'élimination

Consommateur peut jeter le récipient vide dans le détrit, ou réutilisez-le où les équipements existent.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

S'il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport.

Transport par route

■ US DOT (Département des Transports) & Transport de Substances Dangereuses au Canada:

Nom d'expédition des Nations unies non réglementé

Classe: Aucun(e).

UN/ID No.: Aucun(e).

Groupe d'emballage Aucun(e).

Transport maritime

■ IMDG:

Nom d'expédition des Nations unies non réglementé

Classe: Aucun(e).

UN/ID No.: Aucun(e).

Groupe d'emballage Aucun(e).

Transport aérien

■ ICAO/IATA:

Nom d'expédition des Nations unies non réglementé

Classe: Aucun(e).

UN/ID No.: Aucun(e).

Groupe d'emballage Aucun(e).

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit sont listés ou exclus du catalogue aux É.-U. Toxic Substances Control Act (TSCA) Inventory (inventaire des substances toxiques)
- État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit respectent le Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement.
- Prop. 65 de la Californie : Ce produit ne contient aucune substance chimique, dont l'Etat de Californie ait connaissance, qui puisse provoquer le cancer, des malformations congénitales, ou tout autre dommage lié à la reproduction.
- Règlements du Canada : Ce produit est classé conformément aux critères du règlement sur les produits contrôlés et la fiche signalétique contient toutes les informations requises par le règlement sur les produits contrôlés.

16. AUTRES DONNÉES

HMIS Ratings

Santé	1
Inflammabilité	1
Réactivité	0

Codes Pour le NFPA

Santé	1
Feu	1
Réactivité	0
Spécial	

Autres informations

Ce document a été préparé avec des données dont les sources ont été jugées fiables. Cela ne constitue pas une garantie, expresse ou implicite, sur l'exactitude de l'information donnée aux présentes. Les conditions réelles d'utilisation et de manutention sont indépendantes de la volonté du vendeur. L'utilisateur est responsable de l'appréciation de toute l'information disponible lorsqu'il utilise ce produit à des fins particulières, et de la conformité de cette utilisation aux lois en vigueur (fédérales, provinciales, municipales, etc.).

Préparé par:

SC Johnson Global Safety Assessment &
Regulatory Affairs (GSARA)

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



WINDEX™ EXTÉRIEUR TOUT-EN-UN

Version 2.0

Date d'impression 04/16/2011

Date de révision 04/12/2011

Numéro de la FDS 350000011117
SITE_FORM Number
30000000000000009292.003